

Respingenti in silicone - conici · conici

25151.0133



Descrizione prodotto

Grazie all'elevata purezza del materiale, questa versione è adatta a tutti i tipi di applicazione che richiedono requisiti igienici elevati (ad es. industria alimentare).

Usati come finecorsa elastici, piedi di appoggio, ecc.

I fine corsa realizzati in gomma siliconica hanno un intervallo di temperatura più ampio rispetto ai fine corsa in gomma.

La durezza è di $55 \pm 5^\circ$ Shore A. Ulteriori gradi di durezza ($40 \pm 5^\circ$ shore A e $70 \pm 5^\circ$ shore A) sono fornibili a richiesta.

Materiale

Rondella d'appoggio

- Acciaio inox 1.4301

Corpo

- Gomma in silicone

Vite

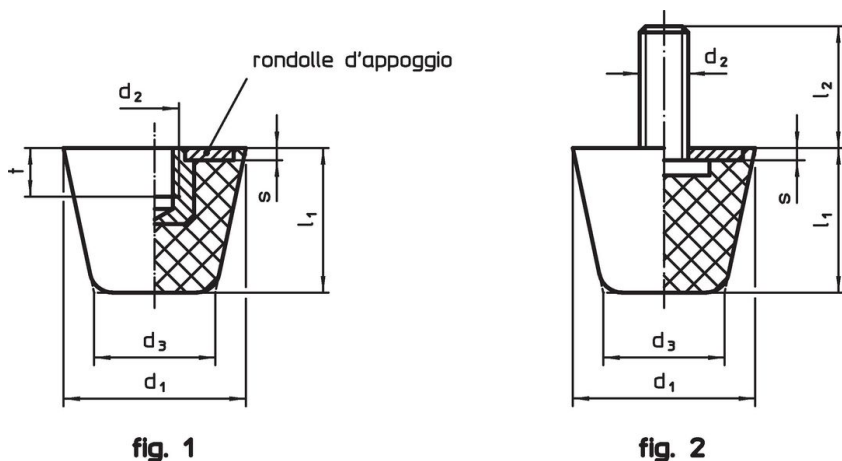
- Acciaio inox 1.4301

Maggiori informazioni

Altri prodotti

- Respingenti in gomma, conici

Disegno



Caratteristiche

| Dimensioni | | | | | | Rigidità R ~ [N/mm] | Carico max. [N] | Corsa ~ [mm] | Temperatura | | Peso [g] | Codice |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|---------------------------|--------------------|--------------------|-------------|------|-------------|------------|
| d ₁ | d ₂ | l ₂ | d ₃ | l ₁ | s | | | | min. | max. | | |
| Con vite – Fig. 2 | | | | | | | | | | | | |
| 32 | M8 | 16 | 21 | 26 | 2 | 117 | 760 | 6,5 | -30 | 200 | 32 | 25151.0133 |

Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.